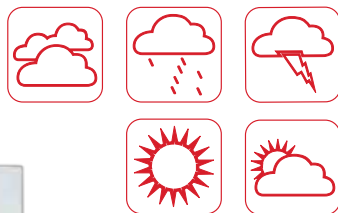


Resolución 92/98



Aprobado Bajo Norma
IEC 60670: 1989+A1



IP65

- LINEA GECL IP65
- LINEA GECLD IP65
- ACCESORIOS
- KIT PARA MONTAJE EN LINEA GECL

diseñados para ser utilizados a la intemperie

INALTERABLES A LOS EFECTOS NOCIVOS DEL CLIMA Y LOS RAYOS UV.

GABINETES METALICOS ESTANCOS DE SOBREPONER

■ LÍNEA ESTANCO CUELLO LABERINTO GECL IP 65

SE FABRICAN OTRAS MEDIDAS A PEDIDO DEL CLIENTE



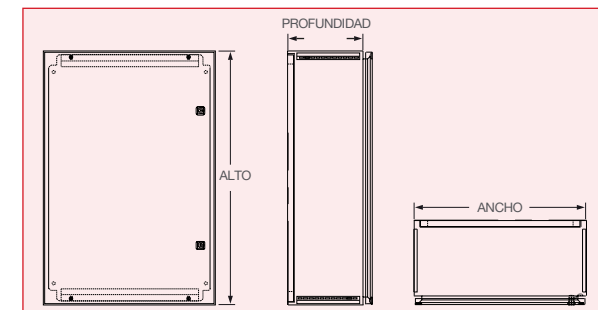
Características Técnicas

- El cuerpo está construido en chapa de acero, soldado en continuo. Previo al pintado se realiza a la chapa un tratamiento de desengrase, fosfatizado y pasivado, para evitar la oxidación.
- Se pinta con pintura del tipo electrostática en polvo de resina de poliéster texturizada al horno de color Beige Ral 7032.
- El burlete de la tapa y las arandelas de las cerraduras son de "EPDM" ELASTÓMERO DE ETILENO PROPILENO que garantiza durabilidad y elasticidad (Similares a las utilizadas en la industria automotriz).
- Los bornes de puesta a tierra, soldados por proyección y cobreados con 8/10 micrones, en tapa y cuerpo, al vincularlos con un cable de puesta a tierra se logra una resistencia débil, menor a 0.05 OHMS.
- Las bisagras son de acero y están soldadas al cuerpo y a la tapa del gabinete (bisagras ocultas).
- Las cerraduras son de tipo doble paleta de 1/4 de vuelta, internamente se engrasan y se coloca un O'RING DE ACRILO NITRILO para mejorar su funcionamiento y estanqueidad.
- En este tipo de Gabinetes existe la posibilidad de colocar cerraduras tipo fallebas como opcional.
- La bandeja de montaje está fabricada en chapa galvanizada para asegurar conductividad plana sobre la misma.
- Apertura de la puerta a 120°.
- El interior del gabinete cuenta con herrajes soldados al mismo para regulación de contratapas abisagradas o fijas.

Vista de Herrajes y Bornes



Vista de Cerradura



CÓDIGO	ALTO	ANCHO	PROFUND.		
			200	300	400
GECL 6060	600	600	✓	✓	✓
GECL 9060	900	600	✓	✓	✓
GECL 12060	1200	600	✓	✓	✓
GECL 15060	1500	600	✓	✓	✓

CÓDIGO	ALTO	ANCHO	PROFUND.		
			200	300	400
GECL 6080	600	800	✓	✓	✓
GECL 9080	900	800	✓	✓	✓
GECL 12080	1200	800	✓	✓	✓
GECL 15080	1500	800	✓	✓	✓

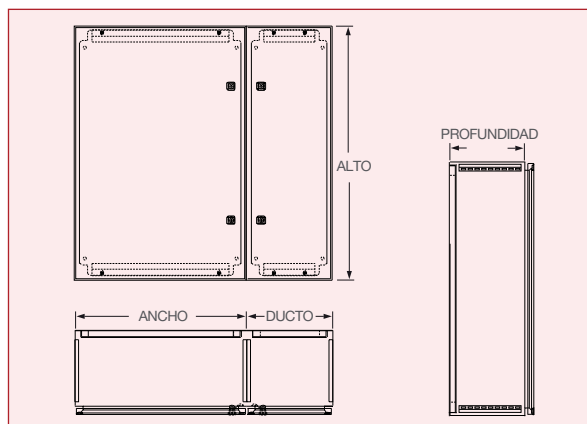
LÍNEA ESTANCO CUELLO LABERINTO CON DUCTO GECLD

IP 65



Características Técnicas

- Esta línea está formada con un sólo cuerpo que cuenta con dos puertas, una de ellas es de ancho 300mm y es utilizada generalmente como Ducto para entrada y salida de cables.



Cremallera Individual



Pieza Única y Libre Paso



CÓDIGO	ALTO	ANCHO	DUCTO	PROFUND.	
				200	300
GECLD 9060	900	600	300	✓	✓
GECLD 12060	1200	600	300	✓	✓
GECLD 15060	1500	600	300	✓	✓
GECLD 9080	900	800	300	✓	✓
GECLD 12080	1200	800	300	✓	✓
GECLD 15080	1500	800	300	✓	✓

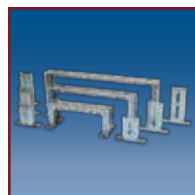
ACCESORIOS



■ CONTRATAPAS ABISAGRADAS



■ BANDEJAS ADICIONALES



■ CABALLETES



■ CERRADURAS FALLEBAS

KIT PARA MONTAJE EN LINEA GECL / GECLD

SE FABRICAN OTRAS MEDIDAS A PEDIDO DEL CLIENTE



Características Técnicas

El kit se utiliza para el montaje de termomagnéticas, interruptores compactos, seccionadores, contactores, borneras, etc. con la ventaja de ser completamente modular.

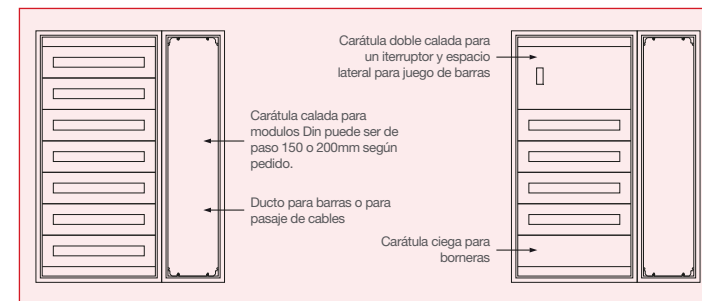
En forma estandar viene provisto integramente para termomagnéticas, pero el cliente puede solicitarlo con las modificaciones que necesite, por ejemplo puede reemplazar caratulas individuales para térmicas por una carátula doble en donde quiera alojar un interruptor compacto; o puede solicitar el cambio de una carátula calada por una ciega en el caso de querer colocar borneras.



Piezas que componen el kit:

- Largueros verticales de chapa galvanizada en donde se montan los cables y se amuran los cablecanales en forma vertical y horizontal.
- Caballetes regulables en profundidad en donde se montan las termomagnéticas, contactores, borneras, etc.
- Largueros tipo L para apoyo de carátulas que se amuran sobre los herrajes que estan soldados a los laterales del gabinete permitiendo regulación en profundidad.
- Caratulas; las mismas pueden ser de paso 150 o 200mm caladas para modulos Din o ciegas; también pueden ser dobles (ej. 300mm o 400mm) en caso de querer colocar un interruptor compacto o un seccionador.

Regulación en Profundidad



CÓDIGO	PASO 150mm			PASO 200mm			CÓDIGO	PASO 150mm			PASO 200mm		
	LINEAS	POLOS	TOTAL	LINEAS	POLOS	TOTAL		LINEAS	POLOS	TOTAL	LINEAS	POLOS	TOTAL
KIT 6060	3	24	72	2	24	48	KIT 6080	3	34	102	2	34	68
KIT 9060	5	24	120	4	24	96	KIT 9080	5	34	170	4	34	136
KIT 12060	7	24	168	5	24	120	KIT 12080	7	34	238	5	34	170
KIT 15060	9	24	216	7	24	168	KIT 15080	9	34	306	7	34	238
KIT 18060	11	24	264	8	24	192	KIT 18080	11	34	374	8	34	272



e-mail: info@gabexel.com.ar | web-site: www.gabexel.com.ar